

# SKJERPEMYR, - APPENDIX

*ghw*

## Skjerpemyr.

Das Vorkommen wurde schon im Anfang des siebzehnten Jahrhunderts auf silberhaltigen Bleiglanz abgebaut, in den letzten Jahren nahm man die

N

S

## DIE KONTAKTMETAMORPHOSE IM KRISTIANIAGEBIE

V. M. GOLDSCHMIDT

Fig. 8.

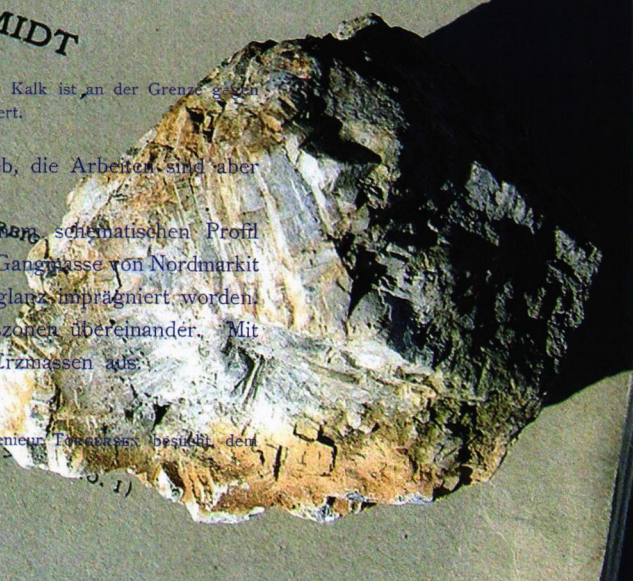
Profil durch die Kontaktlagerstätte von Skjerpemyr. Der Kalk ist an der Grenze gegen Nordmarkit mit Erzen imprägniert.

Grube der Zinkblende halb wieder in Betrieb, die Arbeiten sind aber eingestellt worden.

Die geologischen Verhältnisse sind auf einem schematischen Profil (Sk. 1:500) dargestellt, Fig. 8. Längs einer großen Gangmasse von Nordmarkit (quarzfrei) ist der Kalk mit Zinkblende und Bleiglanz imprägniert worden. Die Erze befinden sich in mehreren Imprägnationszonen übereinander. Mit zunehmender Entfernung vom Gang keilen die Erzmassen aus.

<sup>1</sup> Die Gruben habe ich in Begleitung von Herrn Bergingenieur Treschow besichtigt, dem ich für viele Angaben zu Dank verpflichtet bin.

Goldschmidt beretter: Forekomsten ble drevet allerede fra begynnelsen av det 17. århundre. Det ble tatt ut sølvholdig blyglans (galenitt). I de senere årene (boka utgitt i 1941, red. anm.) har man tatt opp igjen gruve driften denne gang på sink. (Antakelig et forsøk på å supplere malmen fra Nysetergruvene som lå i motsatt dalside. red.anm.) Arbeidene er imidlertid blitt innstiltt.



Gammel (tatt ut for 3-400 år siden) blymalmstuff fra Skjerpemyr. Funnet godt under mosen. Vekt 296 gram. Det blir omrent 210 gram bly etter røsting. Malmen ble oppredet på Skjerpemyr og kjørt til ovnen ved Myllselva noen få kilometer unna for røsting.

Miljøvernavdelingen, Fylkesmannen i Oppland rydder og gjør det fint og tilgjengelig på Skjerpemyr (1984). "Aktiv bruk er det beste vern", er oppsynsmannens parole.

